



Nombre de alumno: Eduardo Javier Pulido Pulido

Nombre del profesor: MVZ Gonzalo

Nombre del trabajo: mapa conceptual

Materia: zootecnia de ovinos

Grado: 7

Comitán de Domínguez Chiapas a 10 de octubre de 2023.

Reproducción ovina

Características

Son

Animales poliéstricos

La

Actividad incrementa cuando los días se acortan

Ciclan cada 17 días promedio

El

Estro de 19 a 24 horas

Si no queda gestante vuelve a entrar a celo en 17 días

La

Máxima actividad reproductiva de agosto a diciembre

Manejo

Reproductivo:

Escoger a un macho del mismo hato

Que

Sobresalga en genotipo y fenotipo

Sus crías:

Escoger remplazos que sobresalga en genotipo y fenotipo

Aspectos

CALIDAD
(mejoramiento genético)

CUIDADO
(aplicación de vacunas)

PRODUCCIÓN
(carne y lana)

REPRODUCCIÓN
(animales poliéstricos)

Nutrición

Tener

Un buen balance de proteína y energía

Consumen el 15% de peso corporal

Deben

Incluir vitaminas y minerales

Control reproductivo

Dependen del fotoperíodo y estaciones

La

La nutrición influye en los números de óvulos maduros

El

Estrés puede influir en la actividad reproductiva

IA

Consiste en depositar el semen en útero

Pasando por cérvix y anillos

12 horas de ayuno para realizar la IA

Método complejo y costoso